

### TERMINE:

- 16. April 2004**  
**„Heizen mit d. Sonne“**  
 Gleisdorf  
[www.aee.at](http://www.aee.at)
- 16. – 17. April 2004**  
**8. Europäische Passivhaustagung**  
 Krems  
[www.passivhaustagung.at](http://www.passivhaustagung.at)
- 20. April 2004**  
**Energiewirtschaft – aktuelle Rechtsfragen**  
 Wien  
[www.ars.at](http://www.ars.at)
- 21. - 24. April 2004**  
**IFH – Internationale Fachmesse für Sanitär, Heizung, Klima**  
 Messe Nürnberg  
[www.ifh-intherm.de](http://www.ifh-intherm.de)
- 5. Mai 2004**  
**Ökostrom – Spannungsfeld zwischen Umwelt und Wirtschaft**  
 Wien  
[www.managerakademie.at](http://www.managerakademie.at)
- 6. Mai 2004**  
**Energiewirtschaft – Jahrestagung**, Wien  
[www.ars.at](http://www.ars.at)
- 7. Mai 2004**  
**Tag d. Sonne**  
[www.austriasolar.at](http://www.austriasolar.at)
- 12. – 14. Mai 2004**  
**14. Symposium Thermische Solarenergie**  
 Bad Staffelstein  
[www.otti.de](http://www.otti.de)
- 20. – 23. Juni 2004**  
**EUROSUN 2004**  
 Freiburg  
[www.dgs-solar.de](http://www.dgs-solar.de)
- 8. – 11. Sept. 2004**  
**Gleisdorf Solar 200**  
 Gleisdorf  
[www.aee.at](http://www.aee.at)

### Solartag 2004

Die Zukunft gehört den erneuerbaren Energieträgern. Im Rahmen des traditionellen Solartages der OÖ. Akademie für Umwelt und Natur findet heuer eine Exkursion zu Passivhäusern mit Solaranlagen statt. In Kooperation mit der IG Passivhaus und dem ASiC wird diese Exkursion organisiert. **Nähere Infos und Anmeldung:**  
<http://www.ooe.gv.at/veranstaltung/uak/Mai/index.htm>

### 4. Ausschreibung – Haus d. Zukunft

Die vierte Ausschreibung stellt eine Fortführung der bisherigen Ausschreibungen im Rahmen der Programmlinie „Haus der Zukunft“ dar und ist auf die Umsetzung von Ergebnissen der Programmlinie fokussiert. Derzeit sind Einreichungen für **Demonstrationsprojekte zur Umsetzung der Ergebnisse der Programmlinie (Neubau und Althausanierung)** möglich. Anträge können laufend bis **30. September 2004** eingereicht werden.  
**Infos:** [www.hausderzukunft.at](http://www.hausderzukunft.at)

### Tag der offenen Tür – FH Wels

Das ASiC präsentierte sich am 12. März 2004, beim Tag der offenen Tür in der Fachhochschule Wels. Im künftigen Indoormessplatz-Raum wurden Techniken des Studiengangs Ökoenergietechnik wie die Brennstoffzelle, Thermografiekamera, Photovoltaikanlage, Stirling Motor, Bloower Door und der Solarkocher gezeigt. Über 600 Interessenten nutzten die Chance die mittlerweile 8 verschiedenen Studiengänge der FH-Wels kennen zu lernen.



### Energiesparmesse 2004

Unter dem Motto **“Wels – die Stadt mit Energie”** präsentierten sich heuer die Stadt Wels, die Fachhochschule und das ASiC auf dem Gemeinschaftsstand in der Boschhalle.



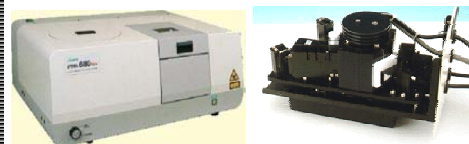
### Ausbildung zum zertifizierten Solarwärme – Installateur und - Planer

Die AEE Intec, der Verband Austria Solar, das Arsenal Research und das ASiC starten gemeinsam eine Qualitätsoffensive für solarthermische Anlagen. Im Rahmen dieser Offensive wird in verschiedenen Bundesländern die Ausbildung zum **„Zertifizierten Solarwärme – Installateur und – Planer“** angeboten. Die erste Ausbildung findet ab April in Wien statt.

Für **Oberösterreich** organisiert das ASiC diese Ausbildung, die erstmals im **Frühjahr 2005 in Wels** stattfinden wird. Genaue Termine werden im nächsten ASiC – Newsletter bekannt gegeben!

### Errichtung eines Messplatzes für optische Messungen

Im Rahmen des Solarlabors errichtet das ASiC einen Spektrometer Messplatz. Um den unterschiedlichen optischen Aufgaben im Bereich der Solarthermie und Photovoltaik gerecht zu werden, stehen 2 Messgeräte zur Verfügung. Es handelt sich um ein Spektrometer für den UV/VIS Bereich und um ein FTIR Spektrometer für den nahen und fernen Infrarot Bereich. In Zukunft kann damit unter anderem das Absorptions- und Emissionsvermögen von Absorbern, sowie das Transmissionsvermögen von Abdeckungen bestimmt werden.



### KONTAKT:

**ASiC – Austria Solar Innovation Center**  
 Durisolstr. 7, 4600 Wels  
[www.asic.at](http://www.asic.at)  
[office@asic.at](mailto:office@asic.at)  
 Tel: 07242 / 9396 5561